

Noirot

LE CONFORT THERMIQUE **ECO**RESPONSABLE

La gamme

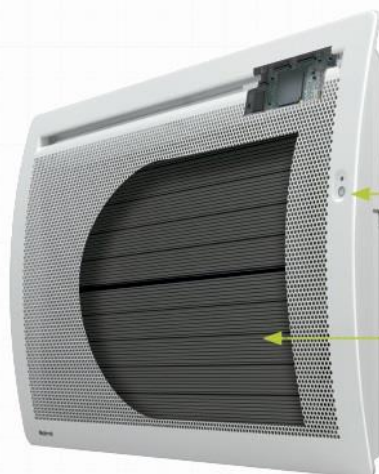
SMART ECOcontrol

Ficha Produto

Auréa SMART ECOcontrol

Painel Radiante, comunicante e em rede.

Os pontos fortes ao serviço da economia :



Detetor de presença / ausência

Resistência radiante RS silenciosa®



CARACTERISTICAS TÉCNICAS



FUNÇÕES P/ ECONOMIZAR ENERGIA



Tecla "Smart ECOcontrol"

Funcionamento automático segundo as v/ regulações favoritas para maior simplicidade e economia.



Tecla "Manual"

Para funcionamento manual em vez de automático de forma a escolher o modo Conforto, Económico ou em "caso de geada na n/ ausência".



Tecla "Deteção de Ausência / Presença"

Toma em conta em tempo real o ritmo de vida do utilizador.



Deteção automática de janela aberta

Evita consumir energia, parando de funcionar, assim que denote uma descida acentuada de temperatura



Sensor instantâneo de consumo do equipamento



Programação integrada/em rede e também autónoma



Bloqueio de utilização por código personalizado

Ficando o acesso às funções bloqueado.

3 GEOMETRIAS (incluindo o baixo)

VERTICAL

1000 - 1500 - 2000 W

HORIZONTAL

300 - 500 - 750 - 1000 - 1250 - 1500 - 2000 W

BAS

500 - 750 - 1000 W

Auréa SMART ECOcontrol

Descrição Técnica

Apresentação

- Fachada e rede perfurada em aço.
- Pintura epóxi poliéster polimerizada.
- Cor branco RAL 9016.

Elementos de aquecimento

- Resistência radiante nervurada RS Silenciosa / RS Silence®
- Proteção de reajuste automático para segurança térmica.

Instalação

- Fixação por suporte bloqueável.
- Para facilitar a instalação, o dispositivo fica no solo, por si só.
- Cabo de alimentação 3 fios (fase + neutro + fio piloto).

Regulação

- Programável por fio piloto multitarefas 6 ordens (Comfort, Comfort -1°C, Comfort - 2°C, Economia, proteção contra geadas, aquecimento desligado).

Coefficiente de Aptidão (CA)

- Modelo horizontal: 0,07
- Modelo vertical: 0,05

Elegível au certificado da eficiência energética (CEE)
N°BAR-TH-158

Descrição Técnica



Interface de utilizador

- Display LCD iluminado temporizado.
- On / Off aquecimento e luz indicadora.
- Botões de ajuste do valor nominal da temperatura.
- Bloqueio do responsável para evitar adulterações.
- Capa protetora opaca, para acesso ao modo de utilização integrado.

Manual de utilização a descarregar em
www.mundialcomerce.com | www.noirot.fr

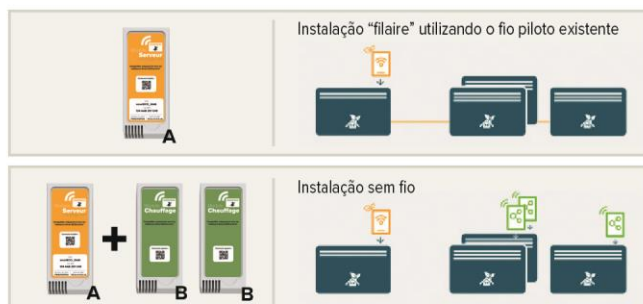
Kit Acesso Móbil

Para conversar com dispositivos inteligentes SmartECOcontrol® a sua casa, necessita de associar à sua instalação de radiadores, um kit de comunicação: o Kit Mobile Access.

Se o sistema de aquecimento elétrico está equipado com um fio piloto, um único módulo de servidor é suficiente para gerir 10 dispositivos.

Se os aquecedores não estão conectados por fio piloto, um módulo de aquecimento tem de ser inserido em cada radiador. Estes módulos de aquecimento permitem uma comunicação RF "wireless" até 20 radiadores.

Pré-requisito: deve ter uma ligação à Internet ADSL ou fibra, equipado com um router Wi-Fi.



Kit Acesso Móvel (ver o detalhe página 49)

Módulo Servidor > 1 por habitação	00N9171AAFS
Opção de moradia sem fio piloto:	00N9161AAFS
Módulo Aquecimento > 1 por equipamento	

Dimensões e referências

Potência (W)	Dimensões (mm)	Peso (Kg)	Referência
Auréa Smart ECOcontrol® horizontal			
300	452 x 440 x 113	3,8	00M2010SEFS
500	532 x 440 x 113	4,4	00M2011SEFS
750	532 x 440 x 113	4,4	00M2012SEFS
1000	637 x 440 x 113	5,3	00M2013SEFS
1250	742 x 440 x 113	6,1	00M2014SEFS
1500	847 x 440 x 113	7,0	00M2015SEFS
2000	1057 x 440 x 113	8,7	00M2017SEFS
Auréa Smart ECOcontrol® vertical			
1000	440 x 846 x 124	7,0	00M2023SEFS
1500	440 x 1057 x 124	9,0	00M2025SEFS
2000	440 x 1162 x 124	10,0	00M2027SEFS
Auréa Smart ECOcontrol® bas			
500	637 x 283 x 99	3,9	00M2031SEFS
750	850 x 283 x 99	5,5	00M2032SEFS
1000	1060 x 283 x 99	6,1	00M2033SEFS

* Espessura do aparelho instalado na parede com o seu suporte de fixação.

Votre revendeur :



Praça Luís Ribeiro, n.º 23, Escritório 34,
3700-172 São João da Madeira
Tel.: (+351) 256835966 | 934 491 115
Email: info@mundialcomerce.com
Website: www.mundialcomerce.com

